



39" clase
(97.8 cm diagonal)



TV HD 1080p de LCD

Part No.: 1JC0P1P0020-A

© 2012 Sanyo Manufacturing Corporation



¡Favor de leer antes de operar su HDTV!

PROTEGER LA PANTALLA

PRECAUCIÓN: La pantalla podría dañarse si no se le da un mantenimiento adecuado.

• NO use objetos duros como trapos o papel para limpiar la pantalla.

• NO utilice presión excesiva cuando se limpie la pantalla de LCD; esto podría causar decoloración permanente o puntos negros en la misma.

• **NUNCA** aplique líquidos en aerosol a la pantalla.

CUIDADO DE MANEJO

• Manéjese sólo por el gabinete.

• Se recomienda manejar el televisor por dos o más personas.

• Nunca toque la pantalla cuando esté manejando la HDTV.

• Daño por manejo no está cubierto por la garantía.

• Mientras coloque la HDTV no remueva la cinta protectora del gabinete.

COLOCANDO LA HDTV

• Siempre utilice una superficie firme y plana al colocar su HDTV.

• No se coloque la HDTV en áreas confinadas, procure dejar dos (2) pulgadas hacia todos los lados del aparato.

• Mantenga suficiente espacio alrededor de la HDTV para una buena ventilación.

• No coloque la HDTV donde sea fácilmente accesible a niños pequeños y presente un riesgo de accidente.

• Ya posicionada la HDTV, remueva la cinta protectora que cubre el gabinete.

La Academia Americana de Pediatras no recomienda permitir el uso de medios a niños menores de 2 años. Para información visite www.aap.org

ENERGY STAR es un compendio de regulaciones en ahorro de energía emitido por la Agencia de Protección Ambiental (EPA) de E.U.A. ENERGY STAR es un programa en conjunto de la Agencia de Protección Ambiental y el Departamento de Energía de E.U.A. ayudándonos a todos a ahorrar dinero y proteger el medio ambiente con prácticas y productos de uso eficiente de energía.

Modificaciones a las configuraciones de fábrica en las que se manda la TV o el habilitar ciertas funciones opcionales cambiará el consumo de energía de la TV, esto puede incrementar el consumo de energía por arriba de los límites requeridos para calificar en ENERGY STAR.

MARCAS REGISTRADAS

Manufacturado bajo licencia de Dolby Laboratories. “Dolby” es una marca registrada de Laboratorios Dolby.



HDMI, el logo HDMI y “High-Definition Multimedia Interface” son marcas registradas de HDMI Licensing LLC en los Estados Unidos y otros países.



Como un Asociado de ENERGY STAR®, Sanyo Manufacturing Corporation, ha determinado que este producto cumple con los lineamientos en eficiencia energética de ENERGY STAR®.



Manufacturado bajo licencia de Audyssey Laboratories. Patentes de E.U.A. y foráneas pendientes. Audyssey Dynamic Volume® es una marca registrada de Audyssey Laboratories.

ESPECIFICACIONES

Requerimiento de Potencia:
AC 120V, 60Hz

Consumo de Potencia: 120 watts

Peso: 11.1 kg (con base)

Dimensiones	ANCHO	ALTO	GROSOR
con base	93,3	63,7	22,4
sin base	93,3	58,0	10,8

NOTA: Dimensiones están en centímetros.

CONTIENE LÁMPARAS DE MERCURIO, DESECHAR DE MANERA APROPIADA



Clientes de SANYO televisores deben contactar a MRM Recycling al 888-769-0149 o visitar su sitio web en www.mrmrecycling.com respecto al plan de SANYO sobre manejo de desperdicios.

PRECAUCIÓN

RIESGO DE CHOQUE ELÉCTRICO ¡NO ABRIR!

PRECAUCIÓN: PARA REDUCIR EL RIESGO DE CHOQUE ELÉCTRICO, NO quite la cubierta (o la tapa trasera). NO hay partes adentro que las pueda reparar el usuario. Refiérase a personal calificado para reparar el aparato.

ESTE SÍMBOLO INDICA QUE VOLTAJES PELIGROSOS QUE CONSTITUYEN UN RIESGO DE CHOQUE ELÉCTRICO ESTÁN PRESENTES DENTRO DE ESTA UNIDAD.



ESTE SÍMBOLO INDICA QUE HAY INSTRUCCIONES IMPORTANTES DE OPERACIÓN Y MANTENIMIENTO EN LA LITERATURA QUE SE ANEXA A ESTA UNIDAD.



ADVERTENCIA: PARA REDUCIR EL RIESGO DE FUEGO O CHOQUE ELÉCTRICO, NO EXPONGA ESTE APARATO A LLUVIA O HUMEDAD.

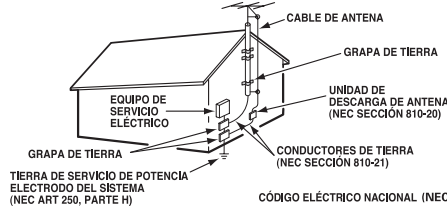
IMPORTANTES MEDIDAS DE SEGURIDAD

1. Lea estas instrucciones.
2. Guarde estas instrucciones.
3. Preste atención a los avisos.
4. Siga todas las instrucciones.
5. No use este aparato cerca del agua.
6. Limpie sólo con un trapo seco.
7. No obstruya las aperturas para ventilación. Instale de acuerdo a las instrucciones del fabricante.
8. No se instale cerca de ninguna fuente de calor como radiadores, registros de calor, estufas, u otros aparatos (incluyendo amplificadores) que produzcan calor.
9. Por seguridad, no elimine la conexión de tierra de la clavija. Una clavija polarizada tiene una hoja más ancha que la otra. Una clavija con conexión a tierra, tiene dos hojas y un tercer conector más prolongado. La hoja ancha o el conector prolongado están provistas para su seguridad. Si la clavija proveída no asienta correctamente en el contacto eléctrico, consulte a un electricista para que esa toma de ac obsoleta sea remplazada.
10. Proteja el cordón de potencia de que sea pisado o perforado, particularmente en las hojas y del punto donde éste sale del aparato.
11. Sólo use anexos o accesorios especificados por el fabricante.
12. Use únicamente con el carro, estante, tripie, soporte o mesa especificada por el fabricante, o vendida con el aparato. Cuando se use un carro, tenga precaución cuando mueva la combinación de carro/aparato para evitar lesiones en caso de que se caiga.
13. Desconecte este aparato en caso de tormenta eléctrica o cuando no se use por un periodo de tiempo prolongado.
14. Refiera todas las reparaciones a personal de servicio calificado. Se requiere de servicio cuando el aparato se ha dañado de cualquier forma, como si el cordón de potencia se dañara de alguna forma, se ha derramado líquido sobre el aparato o algún objeto le ha caído encima, el aparato se ha expuesto a la lluvia o humedad, que no opere normalmente o que se haya caído.



15. Si una antena externa se ha conectado al televisor, asegúrese que el sistema de tierra de la antena esté de forma que provea alguna protección contra fugas de voltaje o cargas electrostáticas. En la sección 810-21 del código eléctrico nacional de los Estados Unidos se menciona información con respecto a la manera adecuada de instalar el sistema de tierra al mástil principal, aterrizaje del cableado para la unidad de descarga de la antena, tamaño de los conductores de tierra, localización de la unidad de descarga de la antena, conexión a los electrodos de tierra, y requerimientos de los electrodos de tierra.
16. Un sistema de antena externo no debe instalarse cerca de líneas de electricidad o circuitos de potencia o alumbrado, o donde puedan caer sobre líneas de energía eléctrica o circuitos cuyo contacto con ellos puede ser fatal.

EJEMPLO DE ATERIZAMIENTO DE ANTENA DE ACUERDO AL CÓDIGO ELÉCTRICO NACIONAL, ANSI/NFPA 70



“Nota al instalador del sistema de cable CATV : Este recordatorio es dado para llamar la atención del instalador del sistema de cable CATV al Artículo 820-40 del NEC que provee guías para el aterrizamiento adecuado y, en particular, especifica que el cable de tierra deberá de estar conectado al sistema de tierra del edificio, tan cercano al punto de entrada del cable como sea práctico.”

17. Montaje en pared o techo—Este producto deberá de ser montado siguiendo las recomendaciones del fabricante.
18. Este aparato no deberá de ser expuesto a ser mojado, y no se deberán de colocar recipientes con líquido encima de él.
19. Si el conector del cable de AC se usa como artículo de desconexión principal, entonces éste deberá de permanecer accesible todo el tiempo.

INFORMACIÓN FCC

Este equipo ha sido probado y se encontró en acuerdo a los límites para un aparato digital Clase B, en acorde a la Parte 15 de las Reglas FCC. Estos límites están diseñados para proveer una protección razonable contra interferencia nociva en una instalación residencial. Este equipo genera, usa y puede irradiar energía de radio frecuencia y si no es instalado o usado de acuerdo a las instrucciones, puede llegar a causar interferencia nociva a radio comunicaciones. Sin embargo, no es completamente seguro que no ocurrirá interferencia alguna en una instalación en particular. Si este equipo llega a causar interferencia nociva a la recepción de radio o televisión, la cual puede ser determinada por medio de apagar y encender el equipo, se recomienda al usuario intentar corregir la interferencia mediante una o varias de las siguientes medidas:

- Reorientar o mover la antena de recepción.
- Aumentar la separación entre el equipo y el receptor.
- Conectar el equipo a un enchufe en un circuito diferente al cual esté conectado el receptor.
- Consultar al vendedor o a un técnico de radio y televisión con experiencia para más ayuda.

PRECAUCIÓN: Regulaciones de la FCC advierten que modificaciones inadecuadas o cambios no autorizados a esta unidad pueden anular la autorización del usuario para operar la unidad.



Este equipo es un aparato electrónico de Clase II o doble insulación. Ha sido diseñado de tal manera de que no necesita una conexión de seguridad a una tierra eléctrica.

PARA COMENZAR

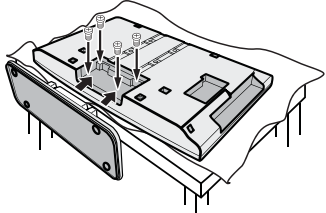
PONER LA BASE

NOTA: Saltar estos pasos si montará su TV a la pared.

1 Coloque la HDTV con la pantalla hacia abajo sobre una superficie plana y acolchonada para proteger la pantalla y acabado de la HDTV.

2 Inserte con cuidado la base a la parte inferior de la HDTV, y asegúrela colocando cuatro (4) tornillos como se muestra en la figura a continuación.

NOTE: Estos tornillos los encontrará en el paquete de literatura.



3 Coloque la TV sobre una superficie firme y plana con suficiente espacio para una ventilación adecuada.

MONTAJE EN PARED (OPCIONAL)
Una persona con experiencia debe realizar el montaje en pared.

Para quitar la base (de ser requerido):

• Coloque la HDTV con la pantalla hacia abajo sobre una superficie plana y acolchonada para proteger la pantalla y el acabado de la HDTV.

• Quite los cuatro (4) tornillos del pedestal de soporte. **PRECAUCIÓN:** Sujete firmemente la base al quitar el último tornillo.

Utilice los cuatro tornillos incluidos con la literatura (o que removió de la base) para asegurar la TV a un kit de montaje en pared (kit no incluido).

IMPORTANTE: El kit de montaje en pared debe cumplir con el estándar VESA 200 x 200. Los cuatro (4) tornillos deben utilizarse para asegurar la TV al KIT VESA.

Medida de los tornillos:

Diámetro M6, Longitud – 12mm (máx.)

INSTALACIÓN DE BATERÍAS

Instale las baterías al control remoto. (2 “AA”, no incluídas)

PRECAUCIONES:

• Reemplace ambas baterías al mismo tiempo. No utilice una batería nueva con una usada.

• Existe riesgo de explosión si las baterías son remplazadas con unas de tipo incorrecto.

• No exponga el control a humedad.

• Asegúrese que las marcas “+” y “-” de las baterías correspondan con las del control remoto.

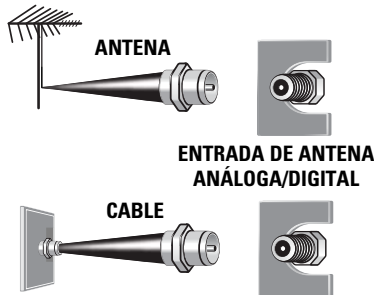
• Deshágase apropiadamente de baterías gastadas.

ADVERTENCIA: Las baterías no deben ser expuestas a calor excesivo tal como luz solar, fuego o semejante.

CONEXIÓN DE ANTENA PARA SEÑALES DE AIRE O CABLE

Conecte su antena o servicio de cable a la entrada ANT de su HDTV utilizando un cable coaxial (75 OHM).

NOTA: Mantenga su antena para interiores al menos a 1 metro de distancia de su HDTV y de cualquier otro aparato electrónico.



Esta HDTV puede sintonizar:

• Señales aéreas digitales y análogas de una antena.

• Canales de Cable análogos o sin codificar de una conexión directa de TV por Cable.

BÚSQUEDA INICIAL DE CANALES

Antes de continuar, asegúrese de conectar correctamente su antena o conexión de TV por cable y todos los dispositivos a su HDTV.

1. CONECTE EL CABLE DE CORRIENTE
120V AC, 60Hz

2. ENCIENDA LA TV

Siga las instrucciones en pantalla para configurar el Modo de Ahorro de Energía inicial y realizar la Búsqueda Inicial de Canales/Señales.

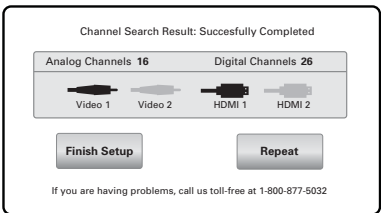
3. ELEGIR DÓNDE SE USARÁ LA HDTV
Seleccione “Home Mode” para establecer el nivel de brillo de las lámparas a un nivel Energy Star, o seleccione “Store Mode” para establecer el brillo de las lámparas a uno adecuado para mostrador de exhibición.

4. BÚSQUEDA DE CANALES Y SEÑALES:
Elija “Signal Search” y presione ENTER para realizar una búsqueda de canales de una Antena o una conexión directa de Cable, y una búsqueda de señales de dispositivos conectados a las entradas de la HDTV.

5. PANTALLA DE LISTADO DE CANALES Y SEÑALES

La última pantalla de configuración despliega el número de canales análogos y digitales encontrados, así como entradas de video detectadas. Seleccione *Finish Setup* y presione ENTER.

NOTA: Para repetir el proceso puede seleccionar la opción de Repeat.



SELECCIÓN DE ENTRADA AV

Presione la tecla **INPUT** para elegir la entrada de video correcta que desee.

NOTA: Las entradas de Video no utilizadas pueden ser deshabilitadas con la función de Establecer Entradas.

REFERENCIA DE ENTRADAS Y SALIDAS

1 HDMI (INPUT1 o INPUT2)

HDMI INPUT1 & 2 se utilizan para conectar aparatos digitales HD como: reproductor Blu-ray, decodificador de Cable HD, receptor satelital HD o consola de video juegos.

Conecte la salida HDMI de su aparato digital a cualquiera de las 2 entradas HDMI en su HDTV utilizando un cable HDMI.

NOTA: Una conexión DVI es posible por medio de la entrada HDMI (DVI) INPUT1 utilizando un adaptador apropiado y conectando el audio al conector AUDIO estéreo mini.

2 USB

Utilice la entrada **USB** para conectar una memoria USB y desplegar imágenes JPEG en la HDTV.

3 Entrada de estéreo mini (AUDIO)

Para señal de audio de PC o aparato DVI.

4 Salida de Audio Digital (Coaxial)

Utilicela para conectar un receptor multicanal con el uso de un cable de audio digital.

5 Entrada de antena análoga / digital

Conecte su antena digital (interna o externa), o un servicio de TV por Cable directo (sin codificar).

6 VIDEO INPUT2

Entradas verde (Y), azul (Pb) y roja (Pr) de video COMPONENTE; además de las entradas de audio roja y blanca.

Estas conexiones aceptan señales de video SDTV, EDTV y HDTV. Utilicelas para obtener una muy buena calidad de imagen de dispositivos digitales tales como un reproductor DVD o consola de video juegos.

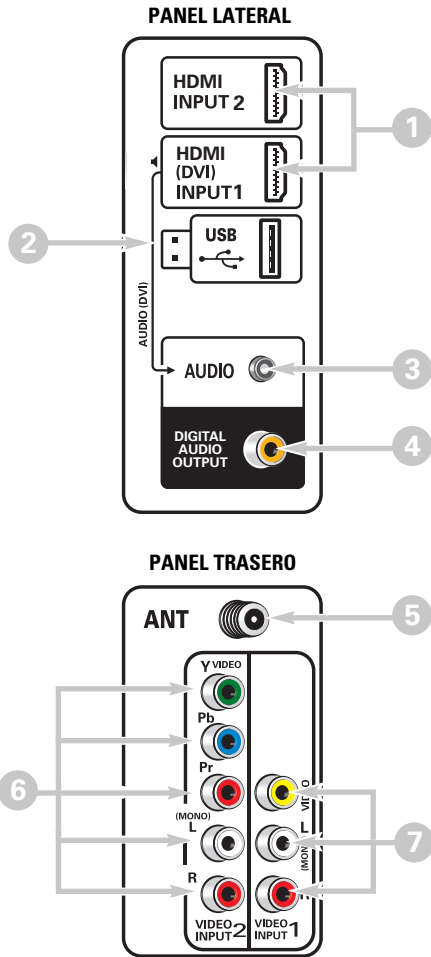
NOTE: Una conexión Compuesta es posible por medio de VIDEO INPUT2 usando la entrada Y (VIDEO) y las de Audio L/R. (Ver Configuración de Video2).

7 VIDEO INPUT1

Entrada amarilla (VIDEO) de video COMPUESTO más las entradas blanca y roja (Audio).

Utilice la conexión compuesta para conectar equipo análogo tal como una videocasetera o un reproductor DVD que no cuente con entradas de componente o HDMI.

NOTA: Siempre haga coincidir el color de las salidas de su aparato externo con las entradas de su HDTV.

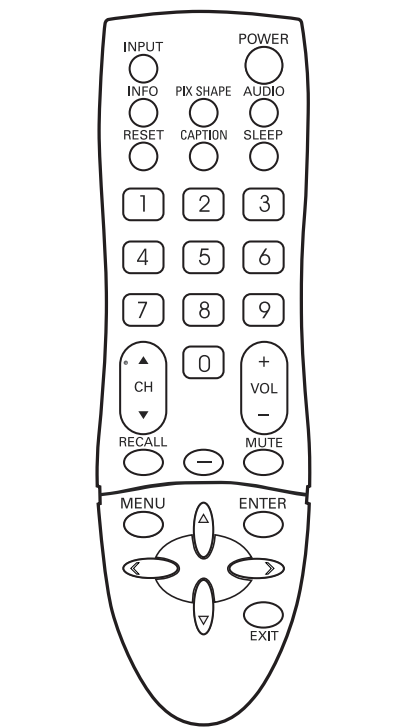


Sanyo Manufacturing Corp. 3333
Sanyo Road, Forrest City, AR 72335

Impreso en México, septiembre 2012

US3A / 39-Z6SG / GXFA

OPERACIÓN DEL CONTROL REMOTO



POWER. Prende o apaga su HDTV.

INPUT. Elegir la entrada de vídeo deseada. Mantenga presionada la tecla para mostrar el menú de entradas.

INFO. Desplegar el banner de información de canal.

PIX SHAPE. Elegir entre las relaciones de aspecto disponibles. Las diferentes configuraciones estiran, agrandan o llenan la imagen en la pantalla. Pueden aparecer en pantalla barras en la parte superior e inferior, o lado izquierdo y derecho, dependiendo en la señal o programa transmitido.

AUDIO. Selecciona el tipo de audio, Estéreo, Mono, o SAP.

RESET. Presione dos veces seguidas para restaurar la TV a configuraciones de fábrica. Se borrarán las modificaciones del usuario.

CAPTION. Elegir entre los diferentes modos de subtítulos digitales.

SLEEP. Despelgar el reloj de apagado. Con el reloj en pantalla, presione la tecla “0” para establecer el tiempo (en incrementos de 30 minutos) al cual se apagará automáticamente la HDTV.

NÚMEROS. Elegir canales directamente.

CH ▲▼. Navegar los canales en la base de datos de la memoria.

VOL + - . Aumentar o disminuir el nivel del volumen.

RECALL. Cambiar entre el canal actual y el último canal o entrada accedada.

“~” (guión). Permite la selección directa de canales y subcanales digitales. Por ejemplo: para seleccionar el canal 39.1, presione las teclas **3, 9**, seguidas del guión **~**, y **1**.

MUTE. Cancelar o restaurar el audio.

MENU. Mostrar el menú en pantalla.

CURSOR▲▼◀▶. Mueve el cursor en pantalla an la dirección deseada.

ENTER. Ejecutar la opción que se encuentra seleccionada en pantalla.

EXIT. Cierra el menú en pantalla.

USO DEL MENÚ EN PANTALLA

CANAL

Despliegue el menú en pantalla. Utilice las teclas **CURSOR ◀▶** para seleccionar *Establecer canales*. Presione **ENTER**.

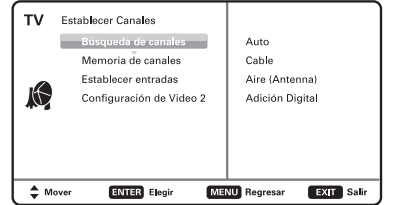
Búsqueda de canales

Auto – Busca en el modo detectado, Cable o Aire.

Cable – Busca canales análogos y canales digitales de Cable que no estén codificados.

Aire (Antena) – Busca canales análogos y digitales de transmisión aérea.

Adición digital – Busca canales digitales, y agrega canales recientes o nuevos a la base de datos.



V-Chip (continuación)

Para clasificaciones V-Chip (TV) elija **TV** y presione **ENTER**. Use las teclas de **CURSOR ▲▼** para elegir una clasificación y presione **ENTER**. Use el **CURSOR ▲▼** para establecer la clasificación como *Bloqueada* o *Visible*. Ya configuradas las clasificaciones, presione la tecla **EXIT** para salir del menú.



NOTA: Algunas clasificaciones de TV tienen más configuraciones como Diálogo, Lenguaje, Sexual y Violencia.

SISTEMA AVANZADO V-CHIP (RRT5)

RRT5 (V-chip Regional Ratings 5) es un sistema avanzado de clasificación para canales digitales por aire. Cuando la HDTV detecta datos RRT5 compatibles, se descargan y almacenan en memoria, entonces la pantalla de configuración V-Chip es modificada para mostrar la opción de *Ajustar (Avanzado)*.

Utilice las teclas **CURSOR ▲▼** y **◀▶** para seleccionar las diferentes opciones. Use **ENTER** para bloquear o desbloquear la clasificación seleccionada.

*NOTA: Cuando aparezcan barras verticales, presione **CURSOR ▲▼** para acceder clasificaciones adicionales.*

MÁS INFORMACIÓN

Puede consultar información adicional sobre las clasificaciones V-Chip y MPAA en las páginas: www.v-chip.org y www.mpaa.org

AUDYSSEY
DYNAMIC VOLUME

1 Audyssey Dynamic Volume soluciona el problema de diferencias marcadas en el volumen entre programas de TV, anuncios y entre las secciones de alto y bajo volumen de una película. Audyssey Dynamic EQ está integrado a Dynamic Volume para que al ajustarse el volumen automáticamente, la percepción del bajo, balance, impresión de sonido envolvente y claridad de diálogo permanezcan igual.

INFO. IMPORTANTE: Esta HDTV mantiene una sola base de datos para canales digitales. Por lo tanto cuando busque canales de Cable, la base de datos de canales digitales será borrada. Usted sólo podrá recibir aquellos canales ClearQAM (decodificados) provistos por su compañía de cable.

Memoria de Canales

Enlista todos los canales encontrados, análogos y digitales. También muestra canales Análogos que no se hallaron y pueden ser agregados.

Use el **CURSOR ▲▼** para mover la barra de selección por todos los canales habilitados y deshabilitados.

*NOTA: Use las telcas **CH ▲▼** para cambiar de página.*

Presione **ENTER** para habilitar o deshabilitar un canal.



NOTA: Para info sobre canales digitales locales, visite www.antennaweb.org

Establecer entradas

Esta función permite quitar del ciclo de entradas (INPUT) aquellas que no se estén utilizando.

Use el **CURSOR ▲▼** para elegir una entrada. Presione **ENTER** para habilitar (marcar) o deshabilitar (desmarcar) la entrada seleccionada.



NOTA: Al menos una entrada debe quedar habilitada.

Recuadro sin palomita ☐ denota que la entrada será deshabilitada.

Configuración de Video 2

Utilice esta función para establecer una conexión ya sea Componente o Compuesta a la entrada de VIDEO INPUT 2 en su HDTV.

Use el **CURSOR ▲▼** para seleccionar el tipo de conexión que será usada en la entrada Video2.



Presione **ENTER**, aparecerá una marca azul junto a la opción seleccionada indicando que es la opción activa.

CONFIGURACIÓN

Despliegue el menú en pantalla. Use las teclas **CURSOR ◀▶** para seleccionar *Configuración*. Presione **ENTER**.

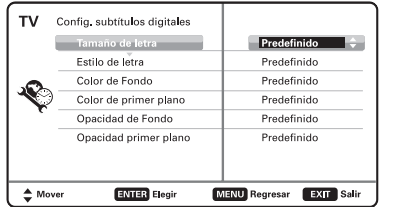
Lenguaje del Menú

Elija entre el idioma inglés, español o francés para desplegar el menú en pantalla.

Presione **ENTER** en el idioma deseado.

Subtítulos Digitales

Los Subtítulos Digitales son información de texto oculta, transmitida junto con la imagen y sonido. El activar la función (al presionar la tecla **CAPTION** al ver televisión), la HDTV abre e interpreta esta información (digital o analoga) y sobrepone los textos en pantalla.



NOTA: Las transmisoras locales deciden que información transmitir.

Use el **CURSOR ▲▼** y **◀▶** para modificar la letra, el fondo y el primer plano de los subtítulos digitales.

Soluciones de Energía

• ECO (AHORRADOR DE ENERGIA)

Control del brillo de las lámparas del panel para reducir consumo de energía.

- Nivel 1: Ahorrador de Energía apagado.
- Nivel 2: Bajo consumo de energía.
- Nivel 3: Consumo de energía más bajo.

Presione **ENTER** en el nivel deseado.

• SENSOR DE LUZ

Esta función detecta la intensidad de luz ambiental del cuarto y controla los parámetros de brillo e imagen para reducir el consumo de energía de la TV.

NOTA: Cuando la habitación esté oscura, el brillo del panel y/o los parámetros de imagen tales como brillo y contraste son reducidos. Cuando la habitación es más iluminada, los parámetros se afectan de manera contraria.

Utilice el **CURSOR ▲▼** para elegir *Encendido* o *Apagado* y presione **ENTER**.

• APAGADO AUTOMÁTICO

Cuando la función de Apagado Automático se encuentra encendida, permite que la HDTV se apague automáticamente cuando no detecte señal de video y/o audio.

NOTAS: Por configuración de fábrica, la función está activada. La TV automáticamente se apagará si no detecta señales en un lapso de 15 minutos.

Utilice el **CURSOR ▲▼** para elegir *Encendido* o *Apagado* y presione **ENTER**.

Modo (Hogar/Tienda)

Utilice esta opción si desea cambiar el Modo de Ahorro de Energía inicial seleccionado al prender la TV por primera vez.

Modo Hogar – Para un ahorro de energía y reducción de consumo.

Modo Tienda – Para un alto brillo y contraste para exhibición en aparador de tienda.

NOTA: Sólo el Modo Hogar califica para Energy Star.

Reloj Temporizador

Esta función permite establecer la Hora Actual en su HDTV y habilitar una Hora de Encendido para que el televisor se prenda a determinada hora.

Cuando la *Función de encendido* se habilita, la TV automáticamente se encenderá a la hora establecida.

Utilice las teclas **CURSOR ▲▼** y **◀▶** para modificar la *Hora Actual* y/o la hora de *Encendido*.

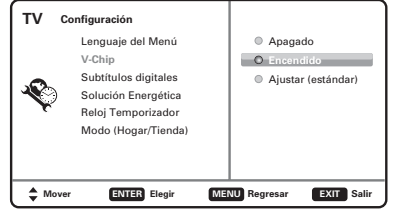
V-Chip (Control paternal)

Utilice esta función para bloquear automáticamente programación con contenido que crea inapropiado para ser visto por sus hijos.

NOTA: Esta función está diseñada para cumplir con regulaciones de la FCC para V-Chip en los Estados Unidos de América. Esta función pudiera no activarse con señales que originen de otros países.

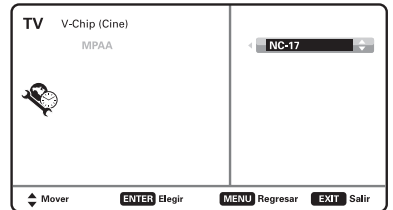
AJUSTES A CONFIGURACIÓN V-CHIP

Elija *Encendido* y presione **ENTER**. Elija *Ajustar* y presione **ENTER**.



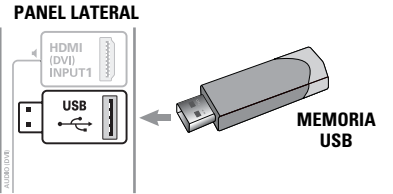
NOTA: Bloquear una clasificación bloqueará todas las clasificaciones más altas. Desbloquear una clasificación, desbloqueará todas las más bajas.

Para clasificaciones V-Chip (Cine) elija *Cine* y presione **ENTER**, luego seleccione el límite MPAA deseado.



ENTRADA USB REPRODUCTOR DE IMÁGENES

Despliegue fotos en su HDTV con el uso de un dispositivo de memoria USB. (Dispositivo no incluido).



Inserte la memoria en el puerto USB, la TV mostrará la pantalla del reproductor.

NOTA: La tecla INPUT puede ser usada para elegir la entrada USB en la TV.



NOTA: Aparecerá un ícono “tapando” la vista en miniatura si una foto no puede ser decodificada o no contiene datos de vista previa.

FUNCIONAMIENTO

Presione **ENTER** sobre una foto en miniatura para abrir las funciones de *Vista completa* y *Ver presentación*.

Una vez en *Vista completa*: Use las teclas **CURSOR ◀▶** para cambiar de foto.

Presione **ENTER** para mostrar el menú de opciones.

- *Rotar*
- *Mover*
- *Ver presentación*
- *Ampliar/Reducir*
- *Configuración*
- *Explorar fotos*

PRESENTACIÓN DE DIAPOSITIVAS

En el menú de *Configuración* puede habilitar o deshabilitar las funciones de *Aleatorio* y *Cambio rápido*.

Presione **ENTER** en *Ver presentación* desde la pantalla de vistas en miniatura o desde el menú de opciones en vista completa para comenzar la presentación desde la imagen seleccionada.

GARANTÍA LIMITADA DE UN AÑO EN PARTES Y MANO DE OBRA

ESTA GARANTÍA LIMITADA DE PARTES Y MANO DE OBRA ES VÁLIDA SÓLO EN TELEVISORES SANYO COMPRADOS Y USADOS EN LOS ESTADOS UNIDOS DE AMÉRICA, CANADÁ Y PUERTO RICO, EXCLUYENDO CUALQUIER OTRO TERRITORIO Y PROTECTORADO DE E.E.U.U. ESTA GARANTÍA LIMITADA APLICA SÓLO A COMPRADORES MINORISTAS Y NO APLICA A PRODUCTOS UTILIZADOS CON FINES COMERCIALES O INDUSTRIALES.

APLICACIÓN DE LA GARANTÍA

POR UN AÑO, desde la fecha de la compra original, Sanyo Manufacturing Corporation (SMC) garantiza esta televisión de estar libre de defectos de manufactura en materiales y mano de obra bajo uso y condiciones normales para partes y trabajo.

Por los **PRIMEROS 90 DÍAS**, desde la fecha de la compra original, Sanyo Manufacturing Corporation reemplazará cualquier televisión defectuosa vía el vendedor original. **Para asegurar la apropiada aplicación de la garantía, conserve el recibo original de compra fechado como evidencia de compra. Regrese la TV defectuosa al vendedor junto con su recibo de compra además de todos los accesorios incluidos, como el control remoto. La TV defectuosa será cambiada por una del mismo modelo, o un modelo equivalente o de igual valor, si es necesario. El reemplazo de la TV será en contingencia y disponibilidad y a la exclusiva discreción de Sanyo Manufacturing Corporation.**

ESTA GARANTÍA ES EXCLUYENTE DE Y EN LUGAR DE TODAS LAS OTRAS GARANTÍAS DE COMERCIALIZACIÓN O USO PARA UN PROPÓSITO ESPECÍFICO.

OBLIGACIONES

Por un año, desde la fecha de la compra original, Sanyo Manufacturing Corporation (SMC) garantiza esta televisión de estar libre de defectos de manufactura en materiales y mano de obra bajo condiciones normales de uso. Durante los **primeros 90 días** bajo esta garantía para cualquier defecto de manufactura o mal funcionamiento Sanyo Manufacturing Corporation proveerá una nueva TV vía intercambio con el vendedor.

CÓMO HACER UN RECLAMO BAJO ESTA GARANTÍA.

Por favor llame al 1-800-877-5032. Por favor esté preparado para darnos el número de modelo de la televisión cuando llame. El número de modelo y el número de serie están **impresos en la etiqueta agregada** en la parte trasera de la unidad.

Para asistencia al consumidor, llame sin costo al 1-800-877-5032

Esta garantía expresa derechos contractuales específicos; minoristas podrán tener derechos estatutarios adicionales que pueden variar de estado a estado.

(EFFECTIVO: Marzo 1, 2007)

Su HDTV Sanyo es registrada al momento de la compra, por favor guarde su recibo de compra.

Para su protección en caso de robo o pérdida de este producto, por favor llene la siguiente información requerida y **GUÁRDELA** en un lugar seguro para su registro personal:

No. de Modelo _____ No. de serie _____
(En la parte posterior de la TV) (En la parte posterior de la TV)

Fecha de compra _____ Precio de compra _____

Lugar de compra _____

IMAGEN

Despliegue el menú en pantalla. Utilice las teclas **CURSOR ◀▶** para seleccionar *Imagen*. Presione **ENTER**.

Puede elegir entre *Intenso*, *Moderado* y *Estándar*, los cuales tienen valores fijos y predeterminados para los diferentes parámetros, o puede elegir la opción de *Manual* para ingresar valores personalizados.

NOTA: Cada entrada de AV puede tener su propio modo de imagen. La opción seleccionada es indicada por una marca azul.

CONFIGURACIÓN MANUAL DE IMAGEN

Parámetros de ajuste *Manual*:

- *Color*
- *Tinte*
- *Contraste*
- *Brillo*
- *Nitidez*
- *Temperatura de color*

La opción de *Configuración Detallada* permite el ajuste de 6 parámetros adicionales tales como: *Balanceo de señal, Reducción de ruido, Balance de blanco, Realce de orillas, Contraste dinámico* y *Tamaño H / V*.

SONIDO

Despliegue el menú en pantalla. Utilice las teclas **CURSOR ◀▶** para seleccionar *Sonido*. Presione **ENTER**.

Elija una opción para su configuración de sonido:

Auto – Valores predeterminados de acuerdo al modo actual de Imagen.

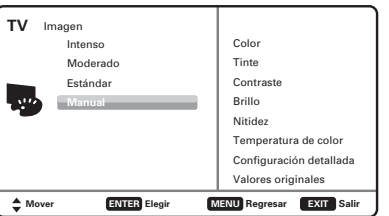
Dinámico, Moderado, Estándar – Valores predeterminados para el sonido no ligados a las opciones de imagen.

CONFIGURACIÓN MANUAL DE SONIDO

La opción de *Manual* incluye varios parámetros que pueden ser ajustados personalmente:

- *Graves* y *Agudos*
- *Bass Extension*
- *Audyssey Dynamic Volume 1*
- *Configuración Detallada*

– Ecualizador de 4 bandas: Personalice el espectro de graves y agudos.



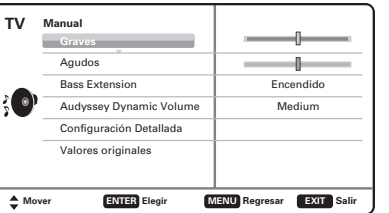
AJUSTES A LOS PARÁMETROS

Utilice las teclas de **CURSOR ▲▼** para seleccionar el parámetro que desea ajustar. Presione la tecla **ENTER** para accesar la pantalla de ajustes. Modifique los valores del parámetro utilizando las teclas de **CURSOR ◀▶**.

*NOTA: Las teclas de **CURSOR ▲▼** seleccionan al siguiente o previo parámetro sin regresar a la pantalla anterior.*



Una vez terminados los ajustes, presione la tecla **EXIT** para salir del menú.



AJUSTES A LOS PARÁMETROS

Utilice las teclas de **CURSOR ▲▼** para seleccionar el parámetro que desea ajustar. Presione la tecla **ENTER** para accesar la pantalla de ajustes. Modifique los valores del parámetro utilizando las teclas de **CURSOR ◀▶**.

*NOTA: Las teclas de **CURSOR ▲▼** seleccionan al siguiente o previo parámetro sin regresar a la pantalla anterior.*



Una vez terminados los ajustes, presione la tecla **EXIT** para salir del menú.